

# MAVIC Cosmic Pro Carbon SL UST Disc

ASTM-KATEGORIE 1: fÄ¼r den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen

Um eine lÄngere Lebensdauer der LaufrÄder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das

Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄstung und Fahrrad 120 kg

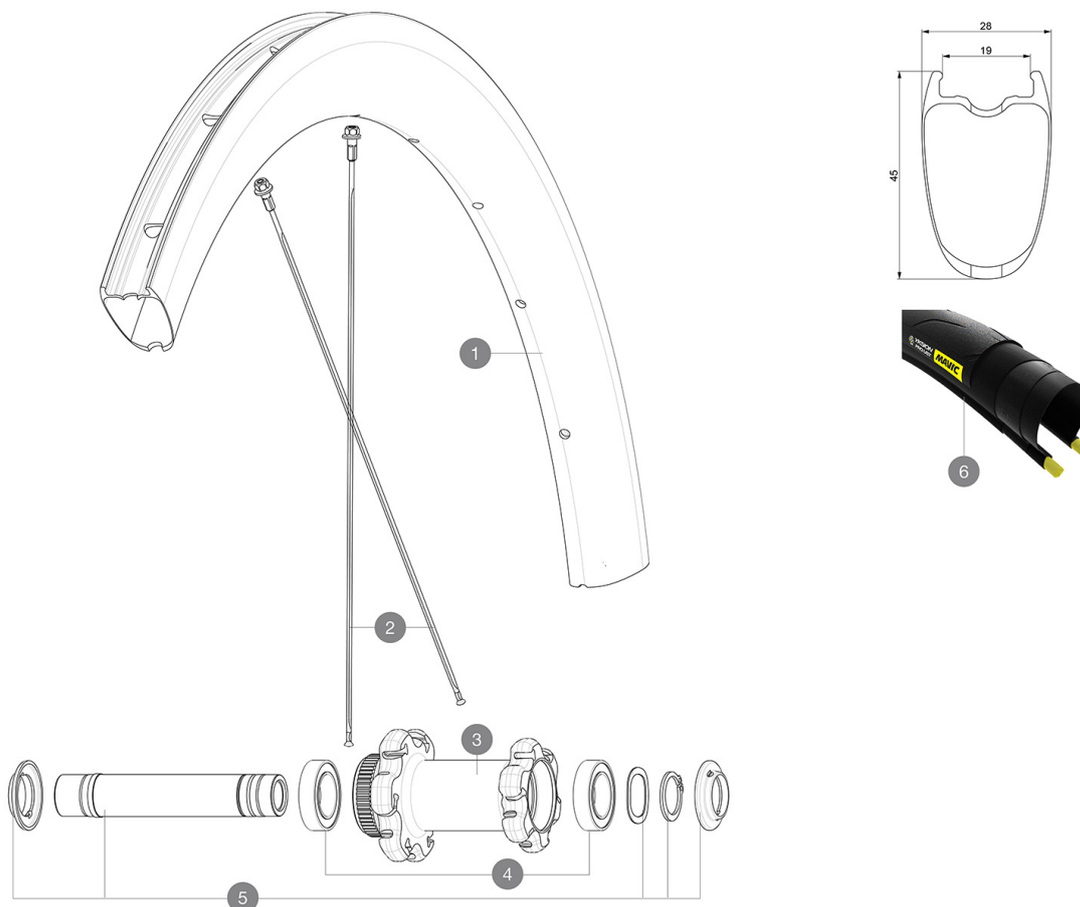
Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm

Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

Max. Reifendruck: Tubeless 25 mm - 6,0 bar / 87 PSI; Tubeless 28 mm - 5,0 bar / 70 PSI; mit Schlauch 25/28 mm - 7,7 bar / 110 PSI

## REFERENZEN RÄDER

F80551 CosProCarbSLUST DCL 19 Ft



## RIMS



&NBSP;:

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 1 | V2736510 | KIT FRONT RIM COSMIC PRO CARBON SL UST Disc 19 |
|   | V2620101 | UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)       |

## SPOKES

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 2 | V3665201 | KIT 1 FRT 277 + 1 NDS 271 COSMIC PRO CARBON SL UST D 19 STAM |
| 2 | V3663501 | KIT 12 BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 277 + alu nipple + washer |

## HUB SHELLS

|   |          |                                     |
|---|----------|-------------------------------------|
| 3 | N/A      | NABENKÖRPER                         |
| 4 | M40129   | KIT 2 BEARINGS 6902 15x28x7         |
| 5 | V2373301 | KIT QRM AUTO FRONT AXLE 12mm > 2019 |

## TYRES

|   |          |                       |
|---|----------|-----------------------|
| 6 | 39938825 | Yksion Pro UST 700x25 |
|---|----------|-----------------------|

## ADAPTERS

V2680301 "Kit Ft Road Adapter 12 >> 9mm"

# MAVIC Cosmic Pro Carbon SL UST Disc

## GELIEFERT MIT

|   |   |
|---|---|
| 1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad)<br>(355 466 01)  |   |
| 1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad)<br>(355 466 01)  |   |
| Spritze f $\frac{1}{4}$ r Dichtmittel   |   |
| Spritze f $\frac{1}{4}$ r Dichtmittel   |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| UST-Ventil und Zubeh $\ddot{o}$ r<br>(129 838 01)   |  |
| UST-Ventil und Zubeh $\ddot{o}$ r<br>(129 838 01)   |  |
| Tubeless-Felgenband   |   |
| Tubeless-Felgenband   |   |
| Bedienungsanleitung   |   |
| Bedienungsanleitung   |   |

## COMPATIBILITY

|  |  |
|--|--|
| Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\ddot{a}$ mpfer umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)                        |  |
| Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\ddot{a}$ mpfer umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)                        |  |
| VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen. |  |
| VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen. |  |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)   |  |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)   |  |

## Specifications

### FELGEN

- Material : 3K-Carbon
- Material : 3K-Carbon
- Profilh $\ddot{o}$ he : 45 mm
- Profilh $\ddot{o}$ he : 45 mm
- Felgenbohrungen : herk $\ddot{a}$ mmlich
- Felgenbohrungen : herk $\ddot{a}$ mmlich
- Felgenprofil f $\frac{1}{4}$ r Scheibenbremsen optimiert
- Felgenprofil f $\frac{1}{4}$ r Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
- Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
- Bereifung : UST Tubeless oder Drahtreifen
- Bereifung : UST Tubeless oder Drahtreifen
- Innenbreite : 19 mm

Downloaded from [www.mavic.com](http://www.mavic.com) / Update date: 2022-04-14

- Innenbreite : 19 mm
- ETRTO-Gr $\ddot{o}$ sse : 622x19tc (Rennrad)

### RADNABE

- Nabenk $\ddot{a}$ mpfer (VR und HR) : Aluminium
- Nabenk $\ddot{a}$ mpfer (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- Selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- Freilauf : Instant Drive 360
- Freilauf : Instant Drive 360
- VR : kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- VR : kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse : kompatibel mit Schnellspanner

### RADGEWICHTE

685